

Alarmierungssystem

Flexible und unabhängige Überwachung von jedem Ort! Folgende Funktionen werden von diesem kompakten Alarmierungssystem unterstützt:

- 8 (14) unabhängig einstellbare Alarmeingänge.
- Ansteuerung einer Blitzleuchte und Hupe (optional).
- Überspannungsschutz (20 kA) mit auswechselbarem Ableiter.
- Pufferung über Not-Strom Akkus bei Netzausfall. Ein Netzausfall wird so sicher an die Leittechnik oder/und SMS Empfänger übermittelt.
- Alarmierung über integriertem GSM-Modem mit bis zu 4 einstellbaren Empfängern und einstellbare Wiederholung der Meldung bis Quittiert.
- Eine Fernprogrammierung zur schnellen Fehlerdiagnose oder Funktionserweiterung/-änderung ist bei einer aktivierten Datenverbindung möglich.
- Optionale Anbindung an bestehender oder neuer Leittechnik zB. InTouch, WinCC oder FlowChief. Es ist keine Hardwareänderung nötig, nur eine Gegenstelle ist erforderlich welche an einen Internetzugang mit einer festen IP-Adresse angebunden ist. Die SIM Karte in der Pumpwerk-Steuerung muss dann entsprechende Datenverbindungen unterstützen.



Die komplette Technik ist in einem IP65 Gehäuse mit den Abmessungen von nur 250 x 375 x 150 mm (8 Eingänge) bzw. 375 x 375 x 150 mm (14 Eingänge) untergebracht.